NC-scriber CS 100



Mit diesem NC-scriber wird die Leistungsklasse zum Beschriften und Symbolzeichnen neu definiert: mehr Komfort, kompaktere Bauweise, einfachste Bedienerführung.

Diese neue Generation der rotring NCscriber wird geprägt durch den 1-Megabit-Chip und die SMD-Technik, die den aktuellsten technologischen Stand dokumentiert.

Die Leistungsfähigkeit eines scribers war nie zuvor in so kompakter Bauweise möglich, Bedienung und Anwendung waren nie zuvor so unproblematisch wie bei dem komfortabelsten Beschriftungsgerät unter den rotring NC-scribern: dem NC-scriber CS 100.

Auf den ersten Blick:

- alle Bedienelemente befinden sich an der Funktionseinheit
- kleines, separates Netzteil
- großes, 36 Zeichen umfassendes Display mit zusätzlichen Anzeigefeldern zur Information und Kontrolle von Sonderfunktionen und Gerätestatus
- übersichtliches, großes Tastenfeld in Schreibmaschinen- oder alphabetischer Anordnung
- Cassettenschacht für Symbol-, Schriftart- und Memory-Cassetten
- großes Aktionsfeld des Schreibarms: 190 x 45 mm

Auf den zweiten Blick:

- vier eingebaute Schriftarten, automatisch entsprechend der Tastatur-Ausführung abrufbar:
- ISO 3098/I
- ISO 3098 technisch
- DIN 17 technisch
- Universal
- großes Angebot an weiteren, auch graphischen Schriften über Cassette
- Symbolcassetten f
 ür viele Branchen
- großer Textspeicher für ca. 4000 Zeichen/4 K-Byte mit 100 Adressen
- zusätzlich externes Abspeichern und Sichern des gesamten Speicherinhalts auf Memory-Cassette
- einfachste Bedienung durch Bedienerführung im Display.



Mit vielseitigen Funktionen wird das Erstellen von technischen Zeichnungen und Präsentationsunterlagen eindrucksvoll optimiert und vereinfacht:

NC-scriber

Die individuelle Einstellung des scribers, z. B. auf 2,5 mm Schrifthöhe und 75° Schriftneigung, kann durch den Anwender vorgenommen werden. Sie bleibt auch nach dem Ausschalten des scribers erhalten, solange es gewünscht wird.

2.FUNC

rotring

Durch die Monitorfunktion können Texte nach der Eingabe – ohne Bewegung des Schreibarms – über das Display kontrolliert und ggf. korrigiert werden.

OTTO OTTO

Für ein ausgeglichenes Schriftbild bei der Verwendung von nicht technischen Schriften steht eine eigene Funktion zur Verfügung. Der Schriftzeichenabstand wird damit automatisch ästhetisch ausgeglichen.

NC-scriber

Textstellen können auf einfache Weise mit Hilfe der UL-Funktion durch Unterstreichen hervorgehoben werden.

ABCDEF

ABCDEF

ABCDEF ABCDEF ABCDEF

Der Zeilenabstand kann entweder frei gewählt werden oder erfolgt proportional zur eingestellten Schriftgröße.

→ TAB

Es können insgesamt 40 Tabulatorenpunkte gespeichert werden.

Es stehen vier Linienarten zur Verfügung.

A A A A

Auf einer Grundlinie sind verschiedene Schriftgrößen möglich.

scriber scriber scriber

Texte können linksbündig, mittig (zentriert), rechtsbündig oder im Block geschrieben werden.

0123456 ABCDEFGHIJKLM Es können mehrzeilige Texte umrahmt werden.

NC-scriber

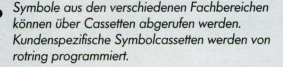
Mit dem Breitfedereffekt lassen sich Schriften versetzt ausführen, so daß sie wie mit der klassischen Bandzugfeder geschrieben aussehen.





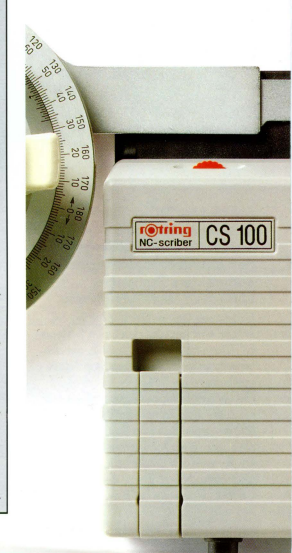






Der kürzeste Weg zum Erfolg führt über die einfache Bedienung.

Das genau im Blickfeld liegende, große Display gibt Auskunft über jeden Schritt auf dem Weg zu einer perfekten Beschriftung. Sowohl die Wahl der Betriebsart wie die der Funktionen sind deutlich lesbar. Über die Parameter-Funktionstaste und die Cursor-Steuerung kann blitzschnell durch 6 Statuszeilen geblättert werden. Innerhalb der Statuszeilen lassen sich die einzelnen Parameterwerte individuell verändern. Dabei springt der Cursor nur auf die Positionen, die geändert werden können.

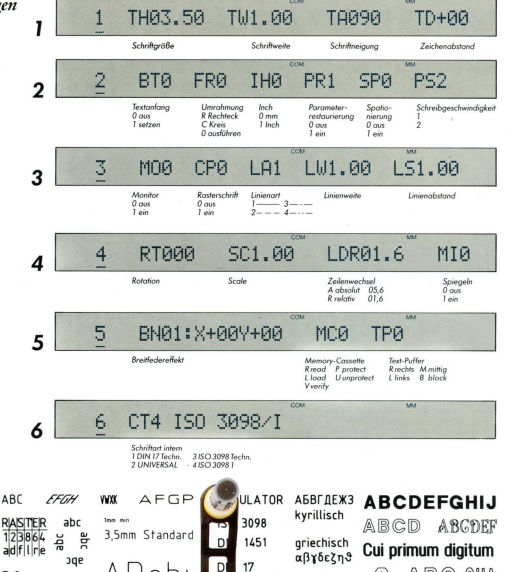


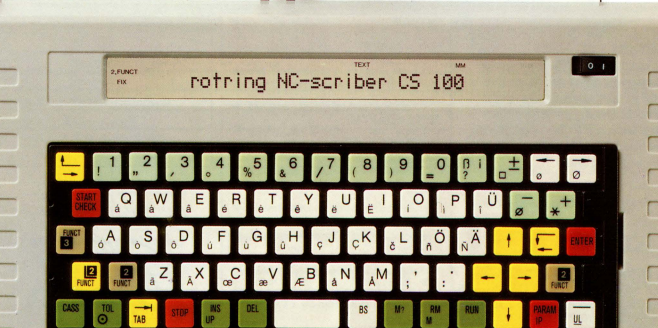


30mm max

լավավավավավակակակակակակակակակակակակա

Statusanzeigen im Display





versal

ur

ции

**=*)-~= ABC OHA

սկավավափակակակականականականականականականական



Das Zubehörprogramm für den NC-scriber CS 100:



Tastaturen:

- a) Schreibmaschinen-Anordnung
- b) Schreibmaschinen-Anordnung mit zusätzlichen mathematischen Sonderzeichen.
- c) alphabetische Anordnung

Cassetten

Durch die besonders kompakte Bauweise der SMD-Technik sind nicht nur die Abmessungen der Cassetten so klein geworden, daß sie mühelos in die Funktionseinheit passen, sondern auch die Kapazität der Cassetten wurde erhöht. So ist beim NC-scriber CS 100 nur noch eine Cassette erforderlich, wo bisher zwei Cassetten benötigt wurden.



Transportkoffer

In einem ebenso formschönen wie praktischen Transportkoffer ist der NC-scriber CS 100 mit Netzteil und Cassetten sicher untergebracht. Der Koffer empfiehlt sich besonders, wenn der scriber über längere Zeit nicht benutzt werden sollte oder bei wechselnden Einsatzorten.



Schriftart-Cassetten

- DIN 1451
- Kyrillisch
- Griechisch
- Block medium
- Block outline
- Block light
- Garamond Pen
- Gothic light
- Mascot outline Romanic outline
- English Old Style outline
- Futura Pen
- Futura round Pen
- Tectona
- Univers 57 outline
- Bonne

Symbol-Cassetten

- Elektrotechnik
- Architektur
- Elektronik
- Maschinenbau, Schweißzeichnen, Schrauben + Muttern
- Hydraulik/Pneumatik
- Haustechnik
- Verfahrenstechnik
- Decora

Memory-Cassette

Diese batteriegepufferte Schreib-Lese-Cassette kann mit allen Textzeichen des **Arbeitsspeichers** geladen werden. Vorhandene Daten lassen sich so archivieren. Die Kapazität der Cassette beträgt 4 K-Byte und entspricht damit der Kapazität des Arbeitsspeichers.

Technische Daten: CS 100

000 1/0 /0
330 x 168 x 43 mm
ca. 1,4 kg
190 mm
45 mm
0,01 mm
36 Zeichen, Cursor und Status
110-240V±10%,50/60Hz
40 W



rotring technik gmbH · NC-Programm Postfach 54 10 70 · D-2000 Hamburg 54 Telefon: 040-54 96 -0 · Telex: 215 387



PELIKAN AUSTRIA Ges. m. b. H. Postfach 61 2345 Brunn am Gebirge

02236-3010* 79479 pelik A Fax: 02236-3 25 89



rotring (Schweiz) AG Postfach 8953 Dietikon

3 01-740 26 16 ■ 8 28 357 rotr Fax: 01-741 28 00



RACHER & CO. AG Computer Grafik 8919 Rottenschwil Tel. 057/34 19 12 Fax 057/34 29 09

RACHER & CO. AG Marktgasse 12 8025 Zürich 1 Tel. 01/47 92 11

RACHER & CIE SA 31, Rue Dançet 1211 Genève 4 Tél. 022/20 40 00